

FICHE PRODUIT

IDCORIG6AFS

Connecteur de terrain RJ45 sans outil CAT6a blindé 360°

H AVANTAGES

- Raccordement rapide sans outils par peigne et reprise de masse 360°
- Bouchon de protection contre la poussière et manchette arrière
- Compensation par circuit imprimé pour assurer un excellent niveau de performance





DESCRIPTION / APPLICATIONS

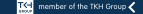
Le connecteur de terrain RJ45 IDCORIG6AFS est blindé à 360° et bénéficie d'excellentes performances électriques qui lui assurent de bonnes marges de NEXT et de RETURN LOSS dans le cadre d'une utilisation en Classe Ea Le peigne de câblage permet un raccordement du connecteur sans outil tout en assurant un câblage de qualité grâce à son code couleur clair et visible.

- Ethernet base T jusqu'à 10 Gbits/s
- VoIP & ISDN
- IEEE 802.3 af/at/bt : PoE, Poe+ et 4pPoE

NORMES –

SYSTÈME: ISO/IEC 11801 Ed3.0 Class Ea EIA/TIA 568.2-D Conforme aux tests MPTL (Modular plug terminated link)







FICHE PRODUIT

PROPRIÉTÉS ÉLÉCTRIQUES ————

RÉSISTANCE DE CONTACT:

<20mΩ

RÉSISTANCE ENTREE/SORTIE:

<200mΩ IEC

RÉSISTANCE D'ISOLATION:

<250mΩ @500V DC

TENSION:

> 1000V DC de contact à contact

> 1500V DC de contact à la terre

CYCLE D'INSERTION:

> 750

TENSION D'UTILISATION:

> 72V DC

CAPACITÉ EN PUISSANCE:

> 90W

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT:

-10°C à +60°C

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES / TECHNIQUES -

CAD: Bronze + platine/ Cu + SnPb 80

FILS RIGIDES OU SOUPLES : AWG26 à AWG23

DIAMETRE D'ISOLATION MAX: 1.35 mm **DIAMETRE MAX DU CABLE:** 7.8 mm

CONTACTS: PHOSPHORE BRONZE + AU 1.2 MICRON

CORPS: ZAMAC

CODE COULEUR: 568B & 568A

PERFORMANCES _____

CO	N	NEC	CTE	≣UR

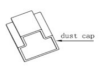
FCC Part 68 subpart F		
	TIA 570-B	
	UL 18663	

SYSTÈME

TIA 568.2-D CAT6A
ISO 11801-1 Ed3.0 Classe Ea
EN 50173-1 Classe Ea

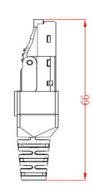
IEEE 802.3af, at & bt (PoE / PoEP & 4pPoE)

DESSINS 3D —

















FICHE PRODUIT

INFORMATIONS DE COMMANDE —————

REF	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
IDCORIG6AFS	Connecteur de terrain RJ45 sans outil Cat.6A blindé 360°	8

PRODUITS ASSOCIÉS -



IDK6AFS

Embase RJ45 Cat.6a



IDCORD6Axxx

Cordons RJ45 Cat.6a LSZH de 0.5m à 15m

INFORMATION DE CONDITIONNEMENT _____



Polybag individuel Poids 18g

COMMANDE	NIVEAU DU CONDITIONNEMENT	QUANTITÉ	CONDITIONNEMENT
SI QUANTITÉ	8 x Polybag individuels imprimés	8 pcs	60mmx60mmx30mm
N X 8 PCS	dans une boîte carton		Poids total 0.15 kg
SI QUANTITÉ	6 x boîtes cartons de 8p dans un	48 pcs	125mmx65mmx35mm
N X 48 PCS	carton		Poids total 0.9 kg